

УТВЕРЖДАЮ:

Должность _____ Председатель комитета Ивановской области _____
 по лесному хозяйству _____
 Ф.И.О. _____ М.Ю.Яковлев _____
 Дата _____

**АКТ
 ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 456-2023**

лесных насаждений _____ ОГКУ ВО Вичугское _____ (лесничество, лесопарк)
 Ивановская область _____ (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
 2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Родниковское		64	5	8,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,4 га.

Кадастровый номер участка: 37:15:000000:42
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду

Документ о праве пользования: _____

Договор аренды от 20.06.2017 №14-01-2017, государственная регистрация от 11.07.2017 г. № 37:15:000000:42-37/001/2017-2.
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование - кв. 64 выд. 5

Площадь лесопатологического обследования - 8,4 га
 Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: _____
 Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причины ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-	-	-
Итого				-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными
 бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, метров	ширина, метров	высота, метров		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Родниковское		64	5	8,4	-	-	Мероприятия не требуются. Насаждение - здоровое (устойчивое).	-

Лесоустройство 2021-2022 г.

Состав по таксационному описанию - 5 Б 3 ОС 1 Е 1 С + ОЛС

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 8,4 га - 1,18

СКС по породам: Б - 1,26 ; ОС - 1,38 ; Е - 1,06 ; С - 1,05 ; ОЛС - 1,14

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 13.10.2023 г.

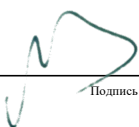
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Модин Михаил Алексеевич

Ф.И.О.

Начальник службы
 лесопатологического

Должность


 Подпись

ЗАО "Муром"

Организация

8-995-960-47-36

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за октябрь 2023
(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ивановская область
Родниковское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

ОГКУ ВО Вичугское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		27	28	29	30			31	32	35	36			
																		состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет											запас, куб. м/га	Н	Р
64	5	8,4	Леса расположенные в зеленых зонах				-	5	Б	75	27	36	СС/ДЖ С2	0,5	1	170	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36				
								3	ОС		26	32					84		10		4								2		356		-	-				
								1	Е		24	24					82		10		2								6		350,356							
								1	С		25	28					94		6										1									
								+	ОЛС								98		1										2									
Итого по насаждению:																	90,0		6,6		1,2											2,2		350,356				

Условные обозначения Н - деревья не подлежащие рубке; Р = деревья подлежащие рубке
*Гнили стволовые (код 350), Трутовик ложный (код 356)

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Модин Михаил Алексеевич

Подпись 

Дата составления документа 09.11.2023 г.

Телефон 8 995-960-47-36

Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

Вичугское лесничество Родниковское уч. лесничество
Категория защитности: Леса,распол.в зеленых зонах

Квартал: 64

		Состав,	Э л : В : Д : К Г : Б :					Тип :	П : Запас сыро-раст. :		К :	Запас на выделе, м3 :		
Н в :	Пло-:	подрост,	Я:л е : о :	В : и :	л р :	о :	леса :	о :	леса, м3 :	л :	-----:			
о ы:	шадь,	подлесок,	р:е с : з : ы :	а : н :	л :	-----:		т :		т :	Един:	Захламлен.:	Хозяйственные:	
м д :	почва,	рельеф,	у:м а : р : с : м :	в в : и :	тип :	н :	На :	В т.ч.о :		дер.:	-----:	распоряжения :		
е е:	га :	особенности	с:е : а : о :	е:о о :	т:лесор.:	о :	Общий: по :	в:Сухо: Ре-:	ест.:					
р л :	выдела	н:т :	т : а :	р : р :	т :	а :	выдел:пород:р :							
а :														
1	3,3	5Б40С1Е	1 Б 25 ОС Е	65 26 20	28 32 20	7 3 1	ЕСЛЖ С3	,6	190	627	313 251 63	2 4 1		
<p>подлесок: ЛЩ КРЛ Р ГУСТОЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-2</p>														
2	1,7	6Б40С+Е	1 Б 26 ОС	65 26	28 32	7 3	ЕСЛЖ С2	,7	230	391	235 156	2 4		
<p>подрост: 10Е (30) 4,0 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-2 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ПРОЙДЕНА ИЗМЕР.ТАКСАЦИЯ</p>														
3	5,2	лесные культуры 6С2Е1Б1ОС	1 С 26 Е Б ОС	79 24 26 27	32 24 28 32	4 2 1	ССЛЖ С2	,5	230	1196	717 239 120 120	1 1 2 4		
<p>подлесок: ЛЩ КРЛ Р ГУСТОЙ культуры-44 г., состояние НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, НЕВЛАГ.КЛИМАТ.УСЛОВИЯ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА рекреационная характеристика: тип ландшафта П/ОТКРЫТ РАВ.РАЗМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-2 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ВЫСОТА ВАРЬИРУЕТ, ПРОЙДЕНА ИЗМЕР.ТАКСАЦИЯ</p>														
4	,2	лесные культуры 7Е2Б1ОС	1 Е 25 Б ОС	74 26 27	28 28 32	4 2 1	ЕСЛЖ С2	,6	280	56	39 11 6	1 2 4		
<p>подлесок: ЛЩ Р КРЛ СРЕДНИЙ культуры-49 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЕЛОВАЯ ГУБКА рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-1, класс санитар. оценки-СРЕДНЯЯ, класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-1</p>														
5	8,4	5Б30С1Е1С+ОЛС	1 Б 26 ОС Е	75 27 24	36 32 24	8 4 1	ЕСЛЖ С2	,5	170	1428	714 428 143	2 4 1		

